

## Calendário segundo semestre de 2022 - Doutorado

O segundo semestre inicia em 01 de setembro de 2022 e se estende até 28 de fevereiro de 2023, sendo oferecidas as seguintes disciplinas:

### Disciplina obrigatória

- **Tópicos avançados em métodos quantitativos – Análise multivariada**
  - CH de 45h – 3 créditos
  - Coordenação: Professor Ulisses Montarroyos
  - Pré-requisito: Bioestatística
- **Epidemiologia analítica avançada**
  - CH de 45h – 3 créditos
  - Pre-requisito: Bioestatística
  - Coordenação: Professor Ricardo Ximenes/Ulisses/Demócrito
  - Pré-requisitos: Métodos Bioestatísticos e Métodos epidemiológicos aplicados a pesquisa clínica analítica
- **Modulo II – Inovação e Pesquisa**
  - CH de 15h – 1 créditos
  - Coordenação: Bruno Melo
  - Para alunos do primeiro ano do curso
- **Modulo III – Redação científica**
  - CH de 30h – 2 créditos
  - Coordenação: Ulisses Montarroyos
  - Para alunos do terceiro ano do curso

### Disciplinas eletivas

- **DIP Módulo III – AIDS**
  - CH de 15h – 1 crédito
  - Coordenação: Professor Demócrito Miranda
- **Seminários Avançados em Diabetes e suas Complicações Cardiovasculares**
  - CH de 15h – 1 crédito
  - Coordenação: Professor Francisco Bandeira
- **Avanços e perspectivas da biologia celular e molecular - da pesquisa básica à pesquisa**
  - CH de 30h – 2 créditos
  - Coordenação: Professor Luydson Vasconcelos
- **Distúrbios respiratórios do sono e doenças cardiovasculares**
  - CH de 30h – 2 créditos
  - Coordenação: Professor Rodrigo Pedrosa

### Calendário segundo semestre de 2022

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
			01/09	02/09
05/09	06/09	07/09	08/09	09/09
		Feriado - Independência do Brasil		

12/09	13/09	14/09	15/09	16/09
A1. Epidemiologia analítica avançada 14 às 18h		A1. Distúrbios respiratórios do sono e doenças cardiovasculares 16 às 18h		A2. Epidemiologia analítica avançada 14 às 18h
19/09	20/09	21/09	22/09	23/09
A3. Epidemiologia analítica avançada 14 às 18h		A2. Distúrbios respiratórios do sono e doenças cardiovasculares 16 às 18h		A4. Epidemiologia analítica avançada 14 às 18h
26/09	27/09	28/09	29/09	30/09
A5. Epidemiologia analítica avançada 14 às 18h		A3. Distúrbios respiratórios do sono e doenças cardiovasculares 16 às 18h		
03/10	04/10	05/10	06/10	07/10
		A4. Distúrbios respiratórios do sono e doenças cardiovasculares 16 às 18h		
10/10	11/10	12/10	13/10	14/10
	A1. Inovação na Pesquisa 08 às 12h	Feriado Padroeira do Brasil		
17/10	18/10	19/10	20/10	21/10
	A2. Inovação na Pesquisa 08 às 12h	A5. Distúrbios respiratórios do sono e doenças cardiovasculares 16 às 18h		
24/10	25/10	26/10	27/10	28/10
	A3. Inovação na Pesquisa 08 às 12h			Feriado – Dia do servidor público
31/10	01/11	02/11	03/11	04/11
A1. Avanços e perspectivas da biologia celular e molecular 8 às 12h	A1. Redação Científica 14 as 18h	Feriado Finados		
07/11	08/11	09/11	10/11	11/11
A2. Avanços e perspectivas da biologia celular e molecular 8 às 12h	A1. Diabetes mellitus e suas Complicações Cardiovasculares		A2. Diabetes mellitus e suas Complicações Cardiovasculares	
14/11	15/11	16/11	17/11	18/11
A3. Avanços e perspectivas da biologia celular e molecular 8 às 12h	Feriado Proclamação da república	A2. Redação Científica 14 as 18h	A1. DIP Módulo III – AIDS 14 as 18h	

21/11	22/11	23/11	24/11	25/11
A4. Avanços e perspectivas da biologia celular e molecular 8 às 12h	A3. Redação Científica 14 as 18h		A2. DIP Módulo III – AIDS 14 as 18h	
28/11	29/11	30/11	01/12	02/12
A5. Avanços e perspectivas da biologia celular e molecular 8 às 12h	A4. Redação Científica 14 as 18h		A3. DIP Módulo III – AIDS 14 as 18h	
05/12	06/12	07/12	08/12	09/12
A6. Avanços e perspectivas da biologia celular e molecular 8 às 12h	A5. Redação Científica 14 as 18h		Feriado Nossa senhora da conceição	
12/12	13/12	14/12	15/12	16/12
A7. Avanços e perspectivas da biologia celular e molecular 8 às 12h			A4. DIP Módulo III – AIDS 14 as 18h	
19/12	20/12	21/12	22/12	23/12
26/12	27/12	28/12	29/12	30/12
				Feriado Ano novo
02/01	03/01	04/01	05/01	06/01
09/01	10/01	11/01	12/01	13/01
16/01	17/01	18/01	19/01	20/01
23/01	24/01	25/01	26/01	27/01
30/01	31/01	01/02	02/02	03/02
06/02	07/02	08/02	09/02	10/02
A1. Tópicos avançados em métodos quantitativos 8 às 17h	A2. Tópicos avançados em métodos quantitativos 8 às 17h	A3. Tópicos avançados em métodos quantitativos 8 às 17h	A4. Tópicos avançados em métodos quantitativos 8 às 17h	A5. Tópicos avançados em métodos quantitativos 8 às 17h
13/02	14/02	15/02	16/02	17/02
20/02	21/02	22/02	23/02	24/02
Feriado Carnaval	Feriado Carnaval	Feriado Carnaval		
27/02	28/02			